

## Layher 1403202 Uni Leicht Alu-Rollgerüst | AH 4,26 m (P2)

**Artikelnummer:**

110194

**Herstellernummer:**

1403.202

**EAN:**

**Marke:**

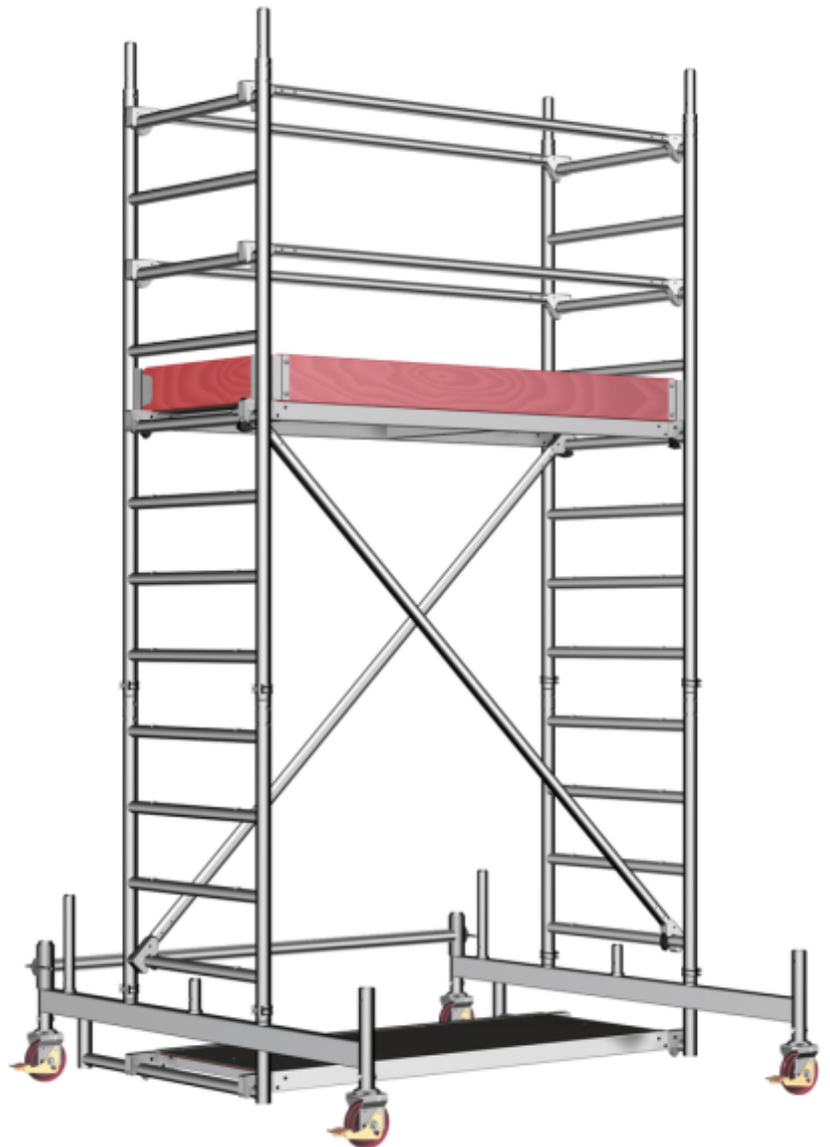
LAYHER STEIGTECHNIK

**Preis:**

1,977 €

**Verzeichnis:**

Baustelleneinrichtung



---

## Beschreibung

---

Layher 1403202 Uni Leicht Alu-Rollgerüst | AH 4,26 m (P2)

Kompakt, leicht, sicher, bequem

All diese Eigenschaften macht das Uni Leicht Gerüst von LAYHER zu einem guten Einstiegsmodell. Die knapp 1,30 m<sup>2</sup> Standfläche erlaubt freies Bewegen.

Werkzeug und Material kann mit in eine Höhe von bis zu 4,26 Metern mitgenommen werden.

Das Modell ist im Besonderen gut für einen etwaigen Transport geeignet.

Unter Anderem wird dies durch das geringe Gewicht ermöglicht.

Standleitern und Geländer können mit dem Uni Gerüst kombiniert werden: Standleitern aus Aluminium für die Steckmontage, Geländer und Diagonale aus Aluminium lassen sich ohne Mühe einrasten.

Für einen ungefährdeten Innenaufstieg sorgt eine Sperrholz-Einlage als Durchstieg.

Die Arbeitsböden sind von einem Aluminium-Rahmen umgeben.

### Sicherheitsaufbau

Um den geltenden Vorschriften der DIN EN 1004 gerecht zu werden, wird der Sicherheitsaufbau P2 empfohlen. Im Abstand von 2 Metern folgen zusätzliche Plattformen, die für mehr Stabilität sorgen.

Damit die Standfestigkeit gewährleistet werden kann, sind fest installierte Lenkrollen angebracht.

Ist das Arbeiten an einer höheren Wand oder an einer Decke notwendig, dann besteht die Möglichkeit, die aus Stahl gefertigten Fahrbalken mit Rohrverbindern zu kombinieren, sodass die Standleitern aufgesteckt werden können.

Dies dient der Basisverbreiterung.

Das Gerüst der Gerüstgruppe 3 hat zudem eine zulässige Verkehrslast von 2 kN/m<sup>2</sup>.

### Ausstattung

Geländer 1,80 m: 4

Doppelgeländer 1,80 m: 0

Diagonale 2,50 m: 2

Diagonale 1,95 m: 0

Horizontaldiagonale 1,95 m: 0

Basisrohr 1,80 m: 1

Fahrbalken 1,80 m ohne Bügel: 0

Stirnbordbrett 0,75 m: 2

Bordbrett 1,80 m mit Klaue: 2

Belagbrücke 1,80 m: 1

Durchstiegsbrücke 1,80 m: 1

Federstecker 11 mm: 8

Standleiter 75/4 - 1,00 m: 2

Standleiter 75/8 - 2,00 m: 2

Lenkrolle 400 - 4 kN: 4

Fahrbalken 1,80 m mit Bügel: 2  
Uni Montagehaken: 1

### Vorteile:

- Das geringe Gewicht und die handliche Abmessung machen das Fahrgerüst besonders transportfreundlich und kombitauglich
- Standleitern aus Aluminium für Steckmontage; Geländer und Diagonalen sind einfach einzurasten
- Arbeitsböden aus Aluminium-Rahmen und Sperrholz-Einlage als Durchstieg für gefahrlosen Innenaufstieg
- Stabile Lenkrollen (fest montiert) sorgen für besondere Standfestigkeit

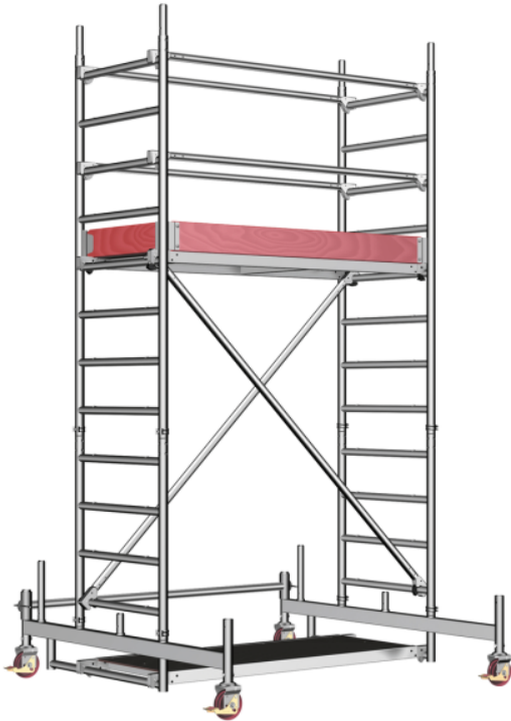
### Spezifikation

---

Arbeitshöhe (m)	4,26
Seil-Ø (mm)	2,26
Material	Aluminium
Zulässige Verkehrslast (kN/m <sup>2</sup> )	2
Fläche Arbeitsbühne (m)	0,75 x 1,80
Gerüsthöhe/m	3,48
Gewicht (kg) ohne Ballast	133,1

### Medieninformationen

---



**Layher**® 

Einfach sicher. Die Steigtechnik.

Preisangaben auf diesem Datenblatt verstehen sich freibleibend, zzgl. Verpackungs-, Versand-, Transport-, Entlade-, Aufbau- und ggf. Einweisungskosten. UVP der Hersteller können abweichen. Für Druckfehler, Irrtümer oder fehlerhafte Darstellung wird nicht gehaftet. Technische und optische Änderungen sind vorbehalten. Abbildung erfolgt teilweise mit optionalem Zubehör.